

ABSTRAK

Pengaruh Arus Kas dari Aktivitas Operasi, Arus Kas dari Aktivitas Investasi,
Arus Kas dari Aktivitas Pendanaan, Laba Kotor dan *Size* Perusahaan terhadap

Expected Return Saham

(Studi pada Perusahaan *Food and Beverage* yang terdaftar di BEI)

Oleh:

Gendra Maulana

134020389

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh arus kas dari aktivitas operasi, arus kas dari aktivitas investasi, arus kas dari aktivitas pendanaan, laba kotor dan *size* perusahaan terhadap *expected return* saham. Sampel dalam penelitian ini adalah perusahaan-perusahaan sub sektor food and beverage yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia, dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Peneliti menggunakan studi dokumentasi yang dilakukan dengan mengumpulkan data sekunder yaitu dengan dokumentasi dan *web browsing*. Teknik Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dan analisis regresi linier sederhana. Untuk menganalisis data, peneliti menggunakan *software* IBM SPSS. Hasil pengujian hipotesis menunjukkan bahwa arus kas dari aktivitas operasi, arus kas dari aktivitas investasi, laba kotor dan *size* perusahaan berpengaruh signifikan terhadap *expected return* saham, sedangkan arus kas dari aktivitas pendanaan tidak berpengaruh signifikan terhadap *expected return* saham.

Kata kunci: Arus Kas dari Aktivitas Operasi, Arus Kas dari Aktivitas Investasi, Arus Kas dari Aktivitas Pendanaan, Laba Kotor, *Size* Perusahaan, *Expected Return Saham*

ABSTRACT

The Influences of Cash Flow from Operating Activities,
Cash Flow from Investing Activities, Cash Flow from Financing Activities,
Gross Profit, and Company Size to Stock Expected Return
(Study of Food and Beverage Company that listed in Indonesia Stock Exchange)

By:

Gendra Maulana

134020389

This research is aimed to find the influence of cash flow from operating activities, cash flow from investing activities, cash flow from financing activities, gross profit and company size to stock expected return. Sample of this research is food and beverage companies that listed in Indonesia Stock Exchange. Sampling method of this research is purposive sampling. The researcher used documentary study to collected secondary data by read document and web browsing. Analysis techniques used in this research are descriptive analysis and simple regression analysis. To analyze data, the researcher used IBM SPSS software. The result of research show that cash flow from operating activities, cash flow from investing activities, gross profit and company size influence stock expected return. Unfortunately, cash flow from financing activities doesn't influence stock expected return.

Key words: Cash Flow from Operating Activities, Cash Flow from Investing Activities, Cash Flow from financing activities, Gross Profit, Company Size, Stock Expected Return